



GAUDEAMUS -
для тех, кто ценит время
и хорошее образование

Современные цифровые технологии в системе медицинского образования





Исследование среди студентов Gaudeamus

**Количество
респондентов**

2 391

География

- Казахстан
- Кыргызстан
- Россия
- Узбекистан

**Количество
проф.
должностей**

37

Должности:

Медсестра, Старшая медсестра, Главная медсестра, Акушерка, Лаборант, Фельдшер, Специалист, Фармацевт, Сотрудник ВУЗа, Старшая акушерка, Главная акушерка, Старший фельдшер, Главный фельдшер, Ведущий специалист, Косметолог, Старший лаборант, Анастезист, Провизор, Зам. руководителя по СД, Зав. Отделением, Массажист, Врач, Психолог, Руководитель, Зам. Руководителя, Менеджер, Администратор, Главный специалист, Зам. зав. Складом, Лабораторный техник, Санитарка, Зам. глав врача, Дантист, Коммерческий директор, Соц. Работник и другое.



Должности и средняя ЗП по Казахстану

Медсестра	Старшая медсестра	Главная медсестра
143 000 ₸	169 000 ₸	223 000 ₸

Стоимость обучения в медицинских вузах по специальности «Сестринское дело» **ОЧНАЯ** форма

от 400 000 ₸ до 700 000 ₸



Стали бы Вы получать высшее образование, если бы было необходимо проходить обучение очно?

Да

35,9%

Нет

64,1%

Важность использования цифровых технологий в образовании?

К примеру: Zoom, WhatsApp, Telegram, Webinar.ru и т.д.

89,2 %

важно чтобы эти технологии были доступны и развивались для получения образования



Возможности использования цифровых технологий в образовании

РЕШЕНИЯ ДЛЯ ПРИЕМНЫХ КОМИССИЙ



WhatsApp Business API - Единовременное оповещение студентов

- Сроки сдачи и список документов
- Автоматизация оповещений о любых изменениях
- Напоминание об оплате
- 100% доставляемость и информирование в отличии от email



Telegram с расширенным использованием

- Настройка бота для упрощения приемной комиссии
- Канал образовательного учреждения с оповещением об изменениях
- Загрузка файлов любых размеров с сохранением качества

Возможности использования цифровых технологий в образовании

ВЕБИНАРЫ



Webinar

Webinar.ru

- Автовебинары повторяющихся лекций для снятия нагрузки с преподавателя
- Автоматизированный контроль присутствия студентов и мониторинг вовлеченности



Совместное использование с Classroom

- Создание курсов полного цикла: вебинары, презентации, тестирование, автоматическое выставление оценок, внешний мониторинг успеваемости



Skype

- Проведение групповых звонков
- Запись собрания с автоматическими субтитрами



Расширенная версия Zoom

- Создание комнат для потоковых лекций
- Виртуальная рассадка
- Контроль допуска на лекции
- Онлайн и гибридное обучение



WebinarNinja

Webinar Ninja

- Публикация записанных лекций в прямом эфире
- Планировщик серии лекций
- Расширенные возможности интеграций с другими решениями (почта, CRM и т.д.)
- Возможность отправки «раздаточного материала» во время вебинара
- Мультифункциональные чаты (групповой, приватный и т.д.)

Возможности использования цифровых технологий в образовании

ПЛАТФОРМЫ ДЛЯ ОБУЧЕНИЯ



- Набор инструментов для создания курса: вебинары, презентации, онлайн-доски, тесты и т.д.
- Уведомления об активности учеников
- Монетизация новых курсов
- Геймификация для увеличения вовлеченности учащихся (баллы, награды)
- Формирование индивидуального обучения из блока курсов
- Использование ИИ для оценивания знаний учащихся по видео-ответам



- Набор инструментов для создания курса: вебинары, презентации, онлайн-доски, тесты и т.д.
- Использование виртуальной реальности 360° на любом устройстве
- Добавление мультимедийного контента всех форматов
- Составление индивидуального плана обучения с помощью инструмента предварительной оценки
- Платформа для загрузки домашних заданий



- Набор инструментов для создания курса: вебинары, презентации, онлайн-доски, тесты и т.д.
- Интерактивные доски и единое рабочее поле для групповых работ
- Отслеживание прогресса каждого студента
- Мониторинг присутствия на лекции
- Сохранение записей вебинаров в облаке
- Интеграция с Moodle

Возможности использования цифровых технологий в образовании

АВТОМАТИЗАЦИЯ РАБОТЫ УЧРЕЖДЕНИЯ



- Создание воронок по направлениям продаж
- Статистика взаимодействия с каждым клиентом
- Интеграция оповещений через WhatsApp или email
- Автоматическое распределение нагрузки на менеджера
- Отслеживание результатов каждого менеджера
- Интеграция с телефонными провайдерами
- Автоматизация процесса продаж



- Ведение полной базы клиентов
- Упрощение совместной работы отдела и всего учреждения
- Контроль оплат и других взаимодействий с клиентами
- Обсуждение задач внутри отдела и учреждения
- Учет времени работы каждого сотрудника над задачей
- Автоматизация рутинных процессов



- Объединяет все входящие обращения в 1 платформу: WhatsApp, Instagram, Вконтакте, Telegram, FaceBook, email и др.
- Экономия времени и ресурсов для обработки входящих запросов
- Настройка доступов на использование каналов для отдельного менеджера
- Интеграция с CRM



Главное опасение дистанционного образования

Получение некачественных знаний для
медицинских работников

Решение

Прокторинг контроль

Проктор-человек

администратор следит за ходом экзамена через веб-камеру и фиксирует нарушения вручную

Автопрокторинг

программа самостоятельно верифицирует личность студента, следит за его поведением, направлением взгляда, анализирует звуки в комнате, фиксирует нарушения на видео и готовит отчеты

Человек и программа

Комбинированный вариант.
Может проводиться 2-мя способами



Коллаборации с использованием современных дистанционных технологий

Колледжи

Работодатели

Зарубежные
практикующие
специалисты



Преимущества образования с применением цифровых технологий

**Охват
регионов**

**Привлечение
специалистов
с любой точки
мира**

**Обучение
работающих
специалистов**

**Увеличение
количества
студентов**

**Выпускники
подготовленные
к современному
рынку**

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПАРТНЕР

Медицинских вузов
и колледжей



10

ВЫПУСКОВ
МЕДИЦИНСКИХ СЕСТЕР

точнее это - 2166
выпускников (2012 - 2022гг.)



Образование
без возрастных ограничений,
вне зависимости от места
проживания
Средний возраст
студентов - 45 лет

5 000+

человек

обучается
на данный момент



Обучение
с применением
современных
дистанционных
технологий
без отрыва от работы



ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ

С применением ДОТ



ЯЗЫКОВЫЕ КУРСЫ ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ

НАШИ ПРОЕКТЫ



ФРАНШИЗА СЕТИ ПРОЦЕДУРНЫХ КАБИНЕТОВ



СРЕДНЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ

С применением ДОТ

РАБОТАЕМ НА ТЕРРИТОРИИ ВСЕХ СТРАН СНГ



Контакты



+7 (771) 949-98-98

единый номер по всем продуктам



Gaudeamus_world



www.gaudeamus-med.kz